

Aleaciones

Designación del material		Composición química en % (m/m)									Densidad g/cm ³
Simbólica	Numérica	Elemento	Cu	Fe	Ni	P	Pb	Sn	Zn	Total otros	aprox.
CuSn6	CW452K	mín.	Resto	-	-	0,01	-	5,5	-	-	8,8
		máx.	-	0,1	0,2	0,4	0,02	7,0	0,2	0,2	
CuSn8	CW453K	mín.	Resto	-	-	0,01	-	7,5	-	-	8,8
		máx.	-	0,1	0,2	0,4	0,02	8,5	0,2	0,2	
CuSn4Pb2P	CW455K	mín.	Resto	-	-	0,2	1,5	3,5	-	-	8,9
		máx.	-	0,1	0,2	0,4	2,5	4,5	0,3	0,2	
CuSn8P	CW459K	mín.	Resto	-	-	0,2	-	7,5	-	-	8,8
		máx.	-	0,1	0,3	0,4	0,05	8,5	0,3	0,2	
CuSn8PbP	CW460K	mín.	Resto	-	-	0,2	0,1	7,5	-	-	8,8
		máx.	-	0,1	0,3	0,4	0,5	9,0	0,3	0,2	